ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS SUBCLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 501 ,--,-130 △ Continued on Issue Slip Inside File Jacket 7 D 501 128 

,	· į	6	U	Ľ	$\mathbb{P}$	<u></u>	<u>Sc</u>	<u> 12</u>		_3	6		ŀ			•	Т			_	$\top$	-		`oni	lin.		<u></u>				_	_		<u>.                                    </u>	$\sqcup$	, ) 		2
1												_	-1	NE	)E)	Ö	↑ Continue  OF CLAIMS						o on Issue			Slip	In	<u>sid</u>	вF	le .	Jac	жe	t Ĉ	ĭ				
27.7	Rejected – (Through numeral)											. Ca	ina	eled		N						an-e	Ä,		٧.,		ť.			7 S		ì						
1	•	lak	m ]	3	Date								<b>.</b>			Restricted				2						terfe		ô.				Арр Оы						
1.1	4	§ .	2	15	WITTELL WAR						T	Claim					1				Date						lain	ı				Di	- 10	1				
ي. وافي	1		31	1	፟ዹ	,	ı	ı		-	4		-		_ [				1	1	'	1	4		1		1.	豆	-	T		П	23	Ę		1.2	12.0	Ī
	100	Ċ	5.	?	اپ	14	ł:	1			17	- 1	٠1	- 3		5				150	4 3	13	1	è   -	2	1	E	Original		÷	2		4					i
W	Ī	₹	i)	1	d		-	╁	+	┿	+	+	ᆜ	F	1	51		_	_	L	1	L	1	$\perp$		_1	E	δ		J.	1		引	3	7.5	Ň		1
5-10 5-10	,	Ţ,	7	1	Ĭ	$\neg$	-	t	+	+	+	┰	$\dashv$	-	_	51 52		-	Ŀ	÷	1	_		I	L	]	.Г	. 10	1	_	1	+	+	3	į,	3	302	
	Z	1	3	7	기	7	_	H	t	+	+	+	Ⅎ	H	_	3	-	-4	-		1		1	1	$\perp$	]		10	2		7	1	1	7		نية	10	
73	12	占	1	II	7		*	Γ	1	1	+	+	٦	$\vdash$	_	ă l	+	-		H	1	5,	╀	1	↓	┧.		10		$\perp$	7	1	7	4			6	4
6	'n		4	Ш	M	$\Box$			Ι	T	1	T	7	: [-	_	5	7	7	-	-	-	-	-	1	+	4 :	L	10		4	I	$\perp$			5	*		1
10		-	-14	4	11	1	١,	Ľ	Ĺ	Γ	$\mathbf{I}$		]		: 5	6	7		-	-		33.		1 4	200	٠,	14	10		1	4	1	-44	. 6	7	3	ii)	ě
	(A)	8	4	4	4	-	*	7		L	,	Ţ	7	ıΈ	5	7	7	٦		7	1	-41	-:	1 -	1	1	$\vdash$	107	_	4-	4	+	1		4	90 3		, in
	¥.	9	₩,	4	1	, ,	4	150	Ŀ	Į.	$\perp$		1	Ľ	5		$\perp$			ž,			30	1	1		-	108		+	+	1		* *			300	ý
34.3		10	H.	Н		5:	*	9	11	12	1	2 5	1	1	5		$\perp$	1		- 1		1.5	7	1			<u> </u>	109		+	+	4	:   ÷	-			*	Ŷ
	11	11	1 2		Η.	-	-1	3	V.	-43	1	+-	1.	-	6		4	1		3	źŧ	10	1 25	. 67		1	120	110		1	+	1 5	3 4 16		_	-		ė
	566	12	H.	3	1 2	_	_	·	12.5	7 0	_	13		3.7	6	-1	4			Ŀ	$t_{i}(t)$	_	162	1	45C	Ĭ,	疆	111	ĭÝ-	1 7	3	3	-			- 2	***	io.
<b>X</b>	2	13	۱	Ħ	1	1	-	1	7.				P		63	-1	<u> </u>	-	-	4		程	27.7	<u> </u>	π'∵	2	1294	112	3.	3.	Ţ,			Ĭ,	-	9	*   Z	*
	Ž.	14	i	Ş	3		_	ų	ŢŤ.	30	乳	W	ž,	李	64		#	Ł	₩	7	1.5		<u>f</u>	₩.	1	3	*	113	179	1.0	3	91		_	100	A	1 1	ž
		15	4	Ś	7,	10		ž	4	W	10	55	4	6,2	65		7	+	P	H		41	H	۱'n	1	) 'F	14	114	181	24	1	14	5	然	Ø.	Į.	1	To the
8	戡	18	1	Ľ	ž,	-	×	3	$C_{p_i}$	53		Ni		44	66	A	7.	-	_	_		35	~	32	4	VД	31	尴	1	N/	Þ	ه	18%	数	劉	ιλ	1	1
31.0	LD!	<del>"</del>	N	657	4.	-	4	_	$S_{\ell}$	1	3.4	1	1	36	67	25	_	1	-1					_	% (%)	15.0	称	110 117	24	_	2	E.	Y.1	ij	1	80	i Li	ŝ
	-	18 19	65	幾麼	7	4	4	4	42	į.,	1.4	e ·	ŧij.	被	68	ii ii	8	_		_	_	_	_		3.5 3.5		_	118	水桶		歌	100	题	娰	N.	¥.	2	S
SV	*		14	* X	30	100	1	+	٠ ا	7. j	10		3		69	4	-	4		, ,	jı. ∮	第 4	<b>31</b>	_	,,	* .		119	m.	60		21.4	757	913	68	0.3	12	١
150		श्री	*	27	7.0	25	,		`	2	25	32	2		70		-	3				33		, 77.	3	4.		20	III	nig)	STE.	, e	额	£ 3	林花	23.	\$	4
6	_	22	_	i.	17	0.	7		_	丛	re,	744 284		AND Market	71 72	47	162	*		~ B	_			松	2		版	21		a i	佳	100	35		93% 10%	913 333	7.	I
		23	82	12	7	10	0	4	3-	ᅱ	2	$\exists$	. 2		73		\$3 33	教	1	X Č	i v						<b>計算</b> 1	22	\$4	100	i :	W.		133	点	100	34	ľ
Ţ.		4	्	- 7.	4	νĒ.	3	١,			,;	Ħ			74	S. Cal	-75 -75	785	(2)	7 7	46 A	1	4			* L		23	7.3	17.	· Ac	24		糕	ΛŃ	1	N.	l
3 2	`	5	Ni.	14	, ite	٤.	74.) 2 =	Ŀ	4	ુક	9	72			75	- 19		-13	1	+	3 5	_	-	2	뛜,	*			3	_		政			())	×	14	l
	4	8 7	4			-	L	L	$\perp$		$\Box$		- [		76			-	+-	†	+	+	1	+	-	}		25 26	-	_	4	1.5			1,	ď,	r.jr.	1
i A	2	_ "	_	·	2.7	70	.5	4	-	4	1	_			77		ž.		٠,	-3		+-	+		1	, <b> </b> -		27	+	2	-	法		33.5	17	<u>61</u>	争	2
	2	٠	_	15 15	9.6 8.1	新	7.5	1	1 2		4	1			78	ĵ	***	P	1.	.,	174	1	<u>. ا</u> د	+	Π.		•	28	+	+	4	4	_	**	2	Tre	80	200
1	3		_	_	3	¥.	1.	5			1	3			9	Œ.	77	100	F.	27	1	14	₹	١,	<i>i</i>	, ایز		_	٠	-:	+	.2. 3.1.3	-	5) (3)	go.	23% 332	ik.	1
165	3	1		_	_	4	4	1.5	•	+	-	<u>.</u>	٠		NO 11	្ន		***		3					<b>7</b> .	:  3	ीं	30	<i>2</i> /2 :	9.		<b>S</b>	53.	2-1 2		14.	1/4° 1:-7	
100	3	2 🗑	_		7	14	٠,	7	-	1		-	-	_	2	7%	- 1		**	£.	(1)		L		] {						1				d	Ŧ	121	-
	33				a	5.1	1	97	_	_	: 13	# 3	-	. 8	<del>.  </del>	<u>ئ</u> ي	-1	-	34	1	15	1	L	100	]		<u>. 13</u>		T		1		77 3	-	2		2	Š
17	3		4		4	ţģ.	4	2	_	-		46	7	8		7	*	Ç.		76	ů.	384	10	3.	1 3	-	+		8		- [	1	7			2	¥°	Š
4	35	_	-		_	eg i	*	验	- 4	1		া গ	1	8	5	7	1	7	_	- 2	1	-	┝	+	<u> </u>	1			10	4	1		1 5	. *				ŝ
	37		*	-		-1	*	44				] ]	L	. 8	Β .	1	× ,			<u> </u>	e4.	<del> </del>	9.3	E	1.	34	13		Ŧ		1	1		* 7 /	_	3	Ž,	Ċ
30	38	4.	100	13	71	_	~	4.7	30	13	2	14	Ŀ	1	_1_	4	23		Y.S	) <u>.</u>	17	-		75	4	H	13		13	1.	43	¥ \$	4 製	1 3	- 1	į į	3	-
	39	-	1~	1	1	4	-	3	L	Ľ	1	1	L	. 8	_	Ι			-	•;-			1	123	1.4	-	13		15		+			1	-	1		21.00
77.55	40	50	10	1.		3 4		9		4.		1	L	B		į 1	3 6	1	4.5	14"	\$ 3	- 10	结束	$\lambda_{c}$		-5-	13		12)		+	2 6	10	7 2	3 3	5 5 2 2	1	ľ
-	41	žV.	i,		3	7 P	3 /	(1) (3)	40.3	15	1	祕		90	-	1		١.	ः	7	1.3	$p_{i}$	Post of	(F.	14	W.	14	1 11/2	*	32		-	6 33 ( 30	1 2	2 (A 5 (S)	<u>े ह</u>	H	ġ
違	42	沒		1.5	Ť		2	74	ey.	1	17.4	13	H	91	-	1	<i>y</i>   2		ΝA	7	7.	3	13	44	100	MH	14	-	*	1			i ii	1		2 6	4 k	
	43	40	, o	1.3	13		<u>.</u>	16	衙	1		3	1						_	2	, li	_	2	N.	流	. \$* \$ \$15	142		Z	100	1	1	. 3		10	į į	1	O.
機	4	٥,	海	76	k	r V	1	tr.	24	20	27	, 7	(F)	94	4			ا د ا ن			37°	λ (λ.)	V.,	, ,	100	14.	143	"	1	12.7	-	1 1	12	133	(3	F.	7,"	Š
	(5	1.0		9	13	3 3	i i		7	Žė,	1	57	ī	95			1/3		_			3/4 11:	2	***	S		144		į,	Ω			93	33		3,5	Ŷ	j
				97	-	L		$\Box$		*		£.		96		T	+	-	+	-	7	<del>:  </del>	$\dashv$		7		145 146		L	L	Ľ	÷	+	<u>.</u>	1	5-	ľ	Š
4	7 8	35	1	85	Ŀ	-		[	_]	Ŷ				97		,	-	+	+	_	+	+	7	.51			147	1	Ŀ		.3	9,4	Sec.):	Ť.			1	
>: 4 \$: 4	ᆰ	귀			Ŀ	-	1	4	-	- 3		•	•	98				Ι	1	1	7	1	-	$\dashv$			148	Н		Н	-	20	1	7 S	44.4			4
5				*.E	1	-	ŀ	_	_		*:		42 t	99	4		Ŀ	13	Γ	: ],	. ·			$\neg$	· c	Š	149	Н	15		·	-	Λ., ©,	2	51		1	Ž
171	-1	- 1	<u>`'</u>		Ĺ	L	Ľ	Ŀ			- 1	ı		100	ľ	1 5	1		T	Т		1	_	-4	ŀ		450	⊢-⊦		$\dashv$	_	_					Ľ	3

If more than 150 claims or 9 actions stapl additional sheet here